Supplemental

Issue Classification

13346	Olassiiicatioii										

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/083,920	NIERENBERG, ALAN B.
Examiner	Art Unit
Liiliana (Lil) V. Ciric	3744

·	ORIGINAL							CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS CLASS					1	-		S			E SUBCLAS		LOCI	K)						
16		\top		41				50	1 3	53				613			Ť		Τ	
				211	CATION	4	2	100	, 2	53	• /	\$3,	اللق	612					 	
					CATION	_					-	_					ļ		<u> </u>	
Fa	-	F		0//	00														<u>.</u>	
FI	17	C	0	19 1	02	/		1						٠					1	
	1										•									
	\vdash							 									╁		\vdash	
	-			'		-											-		 	
																			0	
												CIRIC								
							_		PF	HAAR	Y EX	MARKA	ER		Tota	l Cla	aims	Allow	ed:	2
	(As	sista	nt Exa	amine	r) (D:	ate)							,							
								1	110		•		1/2				.G.			.G.
						_	•		אין	M	<u>、</u> 、		Op	1/07	Р	rint (Claim(s)	Prin	t Fig.
(Lo	egal I	nstru	ment	s Exar	miner)	(Date	∋)		(Prii	mary Exa	aminer)		X Date	9) /			/			2
				-							1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
T c	laim	s re	num	bere	d in the	sam	e ord	er as p	reser	ited by	app	licant		CPA	×	T.C).		□R	.1.47
								T T									I			
Final	Original			Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final		Original		Final	Original
i I	Ğ			ίΞ	ا في ا		ΙŒ	Ö		ίΞ	Öğ		iΞ) ori	፲፰	:	Ö		ίĒ) ji
—			-		31			61				4			-	\dashv				
2	1	4	┝		32		<u> </u>	62		\vdash	91 92	-		121			151 152		 -	181 182
3	3	-	ŀ		33			63			93	-		123	-		153		<u> </u>	183
5	N		F		34			64			94	1		124		_	154			184
	58	7	-		35			65			95	1	-	125			155			185
	B	7			36			66			96	7		126			156			186
	7		Γ		37			67			97			127			157			187
4	8				38			68			98			128			158			188
5	9		L		39			69			99			129		-	159			189
6	10	_	L		40			70			100	_		130		_	160			190
7	11	_	 		41			71			101	_		131			161			191
8	12		-		42	•		72			102			132			162		 	192
4	13	_	-		43	•	<u> </u>	73			103	_	-	133	-	1	163			193
10	14	_	-		44		<u> </u>	74		-	104 105	_	-	134			164		ļ	194
11	15 16		-		45 46			75 76			105			135			165 166			195 196
12	17		⊦		47			77			107			137			167			190
	18		 		48			78			108			138		\dashv	168		 	1.98
	19		F		49			79			109		<u> </u>	139	-	十	169		<u> </u>	199
	20	_	ļ.		50			80			110			140		\dashv	170			200
	21				51			81			111			141		T	171			201
	22				52			82			112			142	1955		172			202
	23				53			83		Ŀ	113	→		143			173			203
	24				54			84			114			144			174			204
	25				55			85			115			145	H PT		175			205
	26		L		56			86			116			146			176			206
	27		-		57			87			117			147			177			207
-	28				58	(T)		88			118			148			178			208
	29	_			59			89			119			149			179			209
L	30				60		<u> </u>	90			120		L	150			180			210

ISSUE CLASSIFICATION